





STATION POITOU-CHARENTES

000161 S.R.P.V.

13, ROUTE DE LA FORET

86580 BIARD

Bulletin n° 347 (13/97) 13 Mai 1997

- Traitements pucerons (et tordeuses en pois de semence)

POIS : stade début floraison à gousses pleines.

PUCERONS VERTS

Situation

La plupart des parcelles ont maintenant une note comprise entre 1 et 2 justifiant une intervention. Préconisation

Intervenez dès que vous atteignez la note 2. La notation doit se faire en secouant les tiges au-dessus d'un bac de réception. (Dossier avertel page 22).

TORDEUSES

Situation

Des captures importantes ont été enregistrées les 2 et 3 mai ; celles-ci ont ensuite été interrompues par les mauvaises conditions climatiques. Les captures devraient reprendre cette semaine.

Préconisation

Une intervention est nécessaire sur les pois de semence, au stade gousse plate du 2ème étage de fructification.

Pour obtenir une protection complète de la culture, ce traitement sera renouvelé 15 jours plus tard.

Inutile d'effectuer un traitement sur pois de consommation.

MALADIES

Situation - Préconisation

Un traitement maladies est à envisager si ce n'est déjà fait. Il sera à renouveler 15 jours plus tard

les conditions humides reviennent.

COLZA

PUCERONS CENDRES

Situation - Préconisation

Les pucerons sont à prendre en compte jusqu'à 3 semaines avant la récolte.

Le seuil de nuisibilité reste de deux colonies au mètre carré.

MALADIES

Les traitements sont maintenant inutiles et sans efficacité sur une éventuelle poussée d'alternaria en fin de cycle.

Cette maladie est absente actuellement.

BLE : stade fin épiaison à fin floraison

MALADIES FOLIAIRES

Situation

Les plantes sont très saines, les contaminations de fin avril n'ont pas encore permis l'expression de symptômes significatifs (sauf très rares pustules de rouille en Charente-Maritime).

Préconisation

Les indications du dernier bulletin restent

PUCERONS

Pas de captures à la tour, surveillez les parcelles.



BnF

Publication périodique Directeur Gérant: G.GOARANT CPPAP no. 1664 A.D. ISSN 0294 - 4693

ORGE : stade floraison

La protection contre la rynchosporiose et l'helminthosporiose doit intervenir rapidement.

MAIS : stade levée à 5-6 feuilles

SESAMIE

Situation - Préconisation

Le début des captures a eu lieu sur un seul site début mai (Loire les Marais). Les périodes d'intervention seront précisées dans les prochains bulletins pour les secteurs concernés. TOURNESOL : stade levée à B3 - B4

PUCERONS

Situation - Préconisation

Le vol a débuté fin avril à la tour de Biard mais le cumul des captures est très faible à ce jour ; Aucune présence de pucerons n'a été observée en culture, surveillez les parcelles non traitées Gaucho.

LIMACES

Intervenir si nécessaire, les conditions actuelles leur étant très favorables.

PHOMOPSIS

Le suivi biologique est mis en place selon les mêmes modalités qu'en 1996 grâce à la contribution financière des sociétés BASF et DUPONT DE NEMOURS en collaboration avec les Chambres d'Agriculture et le CETIOM.

Le suivi des projections de spores est effectué à partir de "pièges" situés à Thuré et Biard (Vienne), Ruffec et Chalais (Charente), Vouillé (Deux-Sèvres) et Périgny (Charente-Maritime).

Le taux de maturation est très faible à ce jour.